

DAFTAR PUSTAKA

ASTM D 6433-07., 2007. Standard Practice for Roads and Parking Lot Pavement Condition Index Surveys, USA.

Balai Bahan dan Perkerasan Jalan Pusat Litbang Prasarana Transportasi, 2003, Campuran Beraspal Panas, Modul B.1.1 Prasarana Transportasi, Departemen Permukiman dan Prasarana wilayah Badan Penelitian dan Pengembangan, Jakarta.

Bina Marga, 1983. Manual Pemeriksaan Perkerasan Jalan dengan Alat Bengkelman Beam No. 01/MN/B/1983, Jakarta, Indonesia.

Direktorat Jendral Bina Marga. 2011, Indonesia Integrated Road Management System (IIRMS). No. SMD-03/RC, Panduan Survei Kondisi Jalan, Kementerian Pekerjaan Umum, Diktoriat Jendral Bina Marga.

Direktorat Jendral Bina Marga. 2011, Manual Konstruksi Dan Bangunan. No. 001-01/M/BM/2011, Survei Kondisi Jalan Untuk Pemeliharaan Rutin, Kementerian Pekerjaan Umum, Diktorat Jendral Bina Marga.

Hardiyatmo, H.C., 2007, Pemeliharaan Jalan Raya, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Ichsan, 2014, Studi Evaluasi Tingkat Kerusakan Permukaan Jalan Untuk Menentukan Jenis Penanganan Dengan Sistem Penilaian

Menurut Bina Marga, Jalan Bireuen – Takengon, Tesis, Universitas Syiah Kuala

Rondi, Mochamad and, Dr. Sri Sunarjono (2016) *Evaluasi Perkerasan Jalan Menurut Metode Bina Marga Dan Metode PCI (Pavement Condition Index) Serta Alternatif Penangananya (Studi Kasus: Ruas Jalan Danliris Blulukan-Tohudan Colomadu Karanganyar)*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Shahin, M. Y. 1994. *Pavement Management for Airport, Roads, and Parking lots*. Chapman & Hill, New York.

Suwardo and Sugiharto, 2004, “Tingkat Kerataan Jalan Berdasarkan Alat Rolling Straight Edge Untuk Mengestimasi Pelayanan Jalan”, Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.

Wibowo, S. S., 2001, *Rekayasa Jalan*, ITB, Bandung.

